Index of Claims	Application No.	7
1881   1781  1817   <b>1</b> 77   1818  1781  1882  177   1883	10/501,757	,
	Examiner	1
18810  1101  1011   1111  1810  1111  1818  1111  1801   181	Jesús D. Sotelo	(

-	Applicant(s)	
	STORVOLL ET	AL.
_	Art Unit	
	2617	

= Allowed + Restricted I Interference O Objected	√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
	=	Allowed	+	Restricted		Interference	o	Objected

Cla	aim				Dat	te				::[	Cla	im				Date	•				CI	aim				Da	te			$\neg$
		27										al		T					$\top$			-			Т				П	╗
Final	Original	21						ŀ			Final	Original	1	Į					1		Final	Original								
iĒ	漢・	05	<b>+</b>			1					這	Ę		ļ				j			퍨	Ĕ						İΙ	-	J
L	'	در			]	1						0										'	'				ŀ	1	ŀ	- 1
	1	=								::[		51										101		$\neg$	T		T	П	T	目
	2	Ξ								-[		52						$\neg$	$\top$			102			1	1 -		П	T	ヿ
	_3	=								::[		53					П	П	Т			103		$\neg \vdash$	T	T	1	П		٦
	4	=								-[		54		Т		П						104			1	T	Т	П	T	П
	5	==				П				:[		55		$\Box$		П						105			1		1		T	ヿ
	6	=										56										106			Т			П	$\neg$	$\neg$
	7	L			$\perp$	$\perp$						57										107								
	8				1							58										108			Т		Т	П	$\neg$	$\neg$
	9				_				_ ::			59										109					L			
	10	L					Ш		_ :			60										110					<u>L</u> .		П	П
	11		$\Box$				Ш					61				$\Box$	$\Box$					111	$oldsymbol{\bot} oldsymbol{oldsymbol{\bot}}$	$\prod$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$				
$\sqsubseteq$	12	Ļ		_ _	1	$\perp$	Ш		_	::[		62					$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$			112	$\Box$	$oxed{\Box}$					$\Box$	
$\perp$	13	L	$\sqcup \bot$	$\perp$	_	_	Ш		_	1		63	$\sqcup \! \! \! \! \! \perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$		$\perp$			113						$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	14	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	$\perp$	_	_	$\sqcup$		_			64		_	$\perp$	ot	$\Box$					114						$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
igsquare	15	$oxed{}$	$\sqcup \bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	$\sqcup$	_ ;:	:::L		65				$oxed{oxed}$						115			$\perp$	L		$\Box$	$\Box$	
$\sqcup$	16	L	$\sqcup$	$\perp$	_	$\perp$	Ш	$\Box$	4			66		$\perp$		$\sqcup$	$\perp$					116	$\Box$		$oldsymbol{\perp}$				$\Box$	
$\sqcup$	17	<u> </u>	Ш	$\perp$	_	$\perp$	$\Box$	$\perp$	_ :			67	$\Box$	$\perp$			$\bot$					117	$\Box$		$\perp$		$\Box$	Ш	$\Box$	
	18	┕			↓_	L	Ш		_			68				Ш	$\perp$	$\perp$				118								
$\perp$	19	<u> </u>		_ _	_	$oxed{oxed}$	Ш	$\sqcup$	$\bot$			69										119			$\perp$	$\perp$				
<u></u>	20	_			┸		Ш		_			70		$\perp$		Ш	$\bot$					120								
$\sqsubseteq$	21	<u> </u>	Щ			$oxed{oxed}$	Ш		_		]	71		$\perp$		$\Box$	$\Box$		ot			121	$\Box$	$\Box$		$\perp$				
	22		oxed			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш		_ :			72				Ш						122								
	23	<u> </u>					Ш		_ :			73										123								
	24	L			_		Ш		_ :			74		$\perp$		$\sqcup$		┸				124					<u></u>			
	25	L	$\sqcup$		┸	Ļ	Ш	_	_			75		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_ .					125			┵		<u> </u>	Ш		
	26	<u> </u>				<u> </u>			_ :			76		$\perp$	┸	Ш						126							$\perp$	
	27	<u> </u>			↓_	<u> </u>	$\sqcup$	_	_[:			77	$\perp$			Ш		ᆚ				127						Ш	$\perp$	
	28			_	_		Ш		_::			78		<u> </u>		$\perp \perp$		$\perp$	$\perp$			128			┸			Ш	$\perp$	
$\square$	29				4_		Ш	_	_			79				Ш	$\bot$	┸	$\perp$			129			$\perp$	┸			$\perp$	
	30	L	$\perp$	_ _	_	$oxed{oxed}$	Ш	_				80		$\perp$	$\bot$	$\sqcup$		$\perp$				130							$\Box$	
$oxed{oxed}$	31	<u> </u>			1_	L	Ш		_	::		81		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	:::::		131			$\perp$			Ш		
Ш	32		$\perp \perp$		_	$\sqcup$	Ш	$\perp$	_ ∷			82	$\dashv$	$\perp$		$\sqcup$	_	$\perp$				132			L	L		Ш		
$\square$	33		$\sqcup \bot$	_	$\perp$	$\perp$	Щ	$\perp$	_ :	L		83	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$					133		$\bot$	$\perp$		$oxedsymbol{oxed}$	L	$\Box$	
$\sqcup$	34	$ldsymbol{f eta}$	$\sqcup$		$\bot$	<u> </u>	Ш	$\perp$	_ :	::L		84	$\bot$	$\perp$		$\sqcup$	$\perp$		$\perp$			134							$\Box$	
oxdot	35		$\sqcup \bot$	4	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	Ш	$\perp$	_			85	$\bot$			$\sqcup$	_		$\perp$			135	_	$\perp$	$\perp$	$\perp$		Ш	$\perp$	
$\square$	36	Ш	Щ.	4	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	L		86	$\dashv$	$\perp$		Ш						136	$\Box$		$\perp$			Ш	$\bot$	
<u> </u>	37	Щ	Щ.		<u> </u>	$\perp$	Щ	$\perp$	_ :	L		87				$\sqcup$	$\perp$	L				137	$\Box$						$\Box$	
oxed	38		oxdot		1_	$oxed{oxed}$	Ш	_	_	L		88	$\perp$			$\perp$						138						$\Box$	$oxed{I}$	
$\sqcup \sqcup$	39	<u> </u>	$\perp$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	$\perp$	Ш	_	_ :	L		89				$\perp \downarrow$			$oxed{\Box}$			139					Ŀ	Ш	$\perp$	
$oxed{oxed}$	40	<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$	╄	$\perp$	Ц	$\perp$	<u> </u>  :			90	_		_	$\sqcup$	$\bot$		Щ			140	$\perp$		L			LJ	$\perp \!\!\! \perp$	
oxdot	41	L		1	↓_	$\perp$	Ш	$\perp$	_ ::	L		91	$\dashv$	Ц.		Ш	$\perp$					141	$\perp$	$\bot$	Ĺ			Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
$\sqcup \sqcup$	42	L.	$\perp$	丄	$\bot$	Ш	Ш	_	_			92	$\perp$	$\perp$	4	$\sqcup$		$\perp$	Ш			142	$\bot$	$\perp$			$oxedsymbol{oxed}$	LI	$oxed{\bot}$	
ota	43	<u> </u>	$\Box$		1_	$\sqcup$	Ш		_ ::			93	_		_	$oxed{oxed}$		$\perp$	$\perp$			143	$\perp$					$\square$	$\Box$	
$\sqcup$	44	Ц.		$\bot$	↓_	Ш	Ш	_	_ ::	L	1	94	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$oxed{oxed}$	$\perp$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			144				L	匚	Ш	$oxed{\Box}$	_]
	45	<u> </u>		$\perp$	<u> </u>	Ш				::L		95	_	$\perp$		$\perp$		$\perp$				145	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				匚	oxdot	$oxed{oxed}$	
لــــا	46	<u> </u>	ot	_	$\perp$	Ш	Ш	$\perp$	_ ::	::[		96				$\sqcup$				:::[		146	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				$\Box$	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
$oxed{oxed}$	47	لــــا			L				_]::			97	$\perp$			$oxed{\Box}$	$oldsymbol{\perp}$					147	$\Box$	$oxed{\Gamma}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$			$\Box$	
igsquare	48	igsqcut			<u> </u>	Ш	$\sqcup$	$\bot$	_ ::			98	$\Box$			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}}$	$oxed{\int}$					148	$\Box$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		匚		$\Box$	
$\sqcup \sqcup$	49	Ш	$\perp$		$\perp$	Ш	Ш		_  :			99	$\perp$			$\sqcup$	$\bot \Gamma$					149				$\perp$			$\Box$	
	50	L							::			100										150							П	$\neg$